

# HRA an USUS The Gazette of India

#### असाधारगा EXTRAORDINARY

भाग <sup>11</sup>—चण्ड 3—उप-चण्ड (li) PARI' II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

ti∘ 231] No. 231] नई विस्ली, मंगलवार, ग्रप्नैल 16, 1991/खेत 26, 1913

NEW DELHI, TUESDAY, APRIL 16, 1991/CHAITRA 26, 1913

इ.स. भाग में भिल्म पृष्ठ संस्था की जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा का सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

# कृषि मंत्रालय (कृषि और महकारिना विभाग) प्रिक्षमूचनाए नई दिल्सा. 16 धप्रैल, 1991

का द्या 259(म्र):--उर्वरक (नियंत्रण) म्रादेण, 1985 के खंड 21(र) के प्रतृपरण में, नियंत्रक, उर्वरक यह विनिदिष्ट करता है कि रूम, एम, पी. उर्वरको सूक्ष्म पोषक तस्वों वाले उर्वरकों, एन. पी. के. भौतिक्य|दानेदार मिश्रणी, सूक्ष्म पोषकों और उसके सम्मिश्रणीं के प्रत्येक विनिर्मात्ता के पाम निम्नलिखिन स्यूनतम प्रयोगशाला मुविधाय होंगी, प्रश्नि:--

(क) एस. एस. पी. संयंत्रों की प्रयोगणाला के लिए अमेक्सित जयकारों की सकी:---

क्सं. <b>उ</b> पस	कर	संख	या
	·	मानक एस. ए,स. पी. संयंक्ष	छोटे <b>प्रा</b> कार के एस. एस. एस. पी. संयंज्ञ
1 :	2	3	4
1. इलेक्ट्रानिक	वैएलेषिक सुला	1	1
2 पी. एच.	मोटर	1	1
<ul> <li>पालनी हिल्ले</li> </ul>	<b>न</b> त	1	1
4 ग्रवन		2	1

1 2	3	4
ठ मफल <b>भट्</b> टी	1	1
<ol> <li>निर्वात पम्प</li> </ol>	1	
७ हाट प्लेट	4	2
८ विश्रायनोकारक	1	1
9 प्रतिवर्ण पेषक	4	2
10 जल भ्रासवन संग्रंत	2	
11 चुम्बकीय विलोडक	2	1
12 ग्रन्य नैमिक उपस्कर		

(का) सूक्ष्म पोपक तत्वों वाले उर्वरक (ऋजु और सिश्रण) को प्रयोगशाला के लिए प्रपेक्षित उपस्कर

कम	सं. उपस्कर	<del></del>	संख्या
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
1	2	<u></u>	3 
1	परमाण्डीय श्रवणोषण	स्पेक्ट्रमी प्रकाणमापी	1
2	स्येन्द्रमी प्रकाशमापी		1
3	पी. एच <b>.</b> मोटर		1
4	दलैक्ट्रानिक वैश्लेषिक	<u> तु</u> ला	1
5	विद्यायमानारक		1
6	जल-प्रासवन संयंत्र		1
7	पालनी हस्लिव	₹-	1
.,	कार्लफिशर साधिक		1
9	भ्रन्य नैमिक उपस्कर -		

(ग) ग	न.	पी.	वें .	मिश्रणों	घो	प्रयोगमाला	市	लिए	भ्रपेक्षित	
-	<u> </u>	₹								

<del></del> -	सं. उपस्कर	संख्या
1	2	3
	वैश्लेषिक तुला	2
2	रामायनिक नुला	1
3	प्रथन	1
4	मफल भट्टी	1
5	ह्याट प्लंट	4
6	निर्वात पम्प	2
7	तागन मैंटल	4
8	प्रतिवर्ण पेषक	2
9	केल्डाल पाचन ग्रासवन एकक	2
10	बाटर कुडिका-सह-हिल्लव	2
11	•	2
12	जल श्राभवन संगंध	2
13	प्रमी(तक	2
14	भ्रत्य नैमिक उपस्कर	

[सं. 1-5/91-- उर्वरक विधि]

#### MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture and Cooperation)
NOTIFICATIONS

#### New Delhi, the 16th April, 1991

S.O. 259 (E). In pursuance of clause 21 A of the Fertiliser (Control) Order, 1985, the Controller of Fertiliser hereby specifies that every manufacturer of SSP fertilisers, micro-nutrient fertilisers, physical/granulated mixtures of NPK, micro-nutrients and combination thereof shall possess the following minimum laboratory facilities, namely:-

## (a) LIST OF EQUIPMENTS REQUIRED FOR LABORATORY OF SSP PLANTS:

Sl. Instruments:	Nun	nbers
No.	Standard SSP Plant	Small Size SSP Plant
1 2	3	4
1. Electronic Analytical	,	1
Balance		
2. pH meter	, 1	1
3. Sieve Shaker	1	1
4. Oven	2	1
<ol><li>Muffle Furnace</li></ol>	I	1
6. Vacuum pump	1	
7. Hot Plate	4	2
8. Deioniser	1	1
9. Sample Grinder	4	2
10. Water Distillation Plant	2	
11. Magnetic Stirrer	2	1
12. Other routine equipments		

## (b) EQUIPMENTS REQUIRED FOR LABORATORY OF MICRO NUTRIENT FERTILISER (STRAIGHT AND MIXTURES):

Sl. Instruments No.	Numbers
1 2	3
1. Atomic Absorption Spectrophoton	meter l
2. Spectrophotometer	- 1
3. pH meter	1
4. Electronic Analytical Balance	f
5. Deioniser	1
6. Water distillation plant	1
7. Sieve Shaker	1
8. Karl Fischer Apparatus	1
9. Other routine equipments	

### (c) EQUIPMENT REQUIRED FOR LABORATORY OF NPK MIXTURES:

Sl. No.	Instrum <b>ents</b>	Numbers
~ ] 	2	3
1. /	Analytical Balance	
2. (	Chemical Balance	1
3. (	Oven	1
4. ]	Muffle Furnaco	1
5. 1	Hot Plates	4
6. v	Vacuum Pum <b>p</b>	2
7. 1	feating Mentle	4
8. 9	Sample Grinder	2
9. 1	Kjeldahl digestion and distillation unit	2
10. V	Water bath-cum-Shaker	2
11. 1	<b>De</b> ioniser	2
12.	Water distillation plant	2
13.	Refrigerato <b>r</b>	2
14.	Other routine equipment	
	[No. 1-5/91-F	ert. Law]

का. धा. 260(धा).--केन्द्रीय सरकार उर्वरक (नियंत्रण) प्रावंश, 1985 की धारा 21 की उपधारा (क) के प्रनुसरण में भारत सरकार के कृषि मंत्रालय (कृषि और महकारिता विभाग) के प्रादेश संख्या का. धा. 977 (ई) तारीख 9 नवस्वर, 1987 में निस्नलिजित संशोधन करती है, अथोद:--

1 क्रम संख्या "(क) ग्रामंजन उर्वरकों के आधानों पर" में, मद (5) के पश्चात् निम्नलिखित सब आड़ी आएसी, ग्रार्थीन्:--

> "(6) **बैंच संख्या (के**जल एस. एस. पी. उर्वेटक के भामले में सागु होगा)"।

- 2 अस संख्या "(ग)" में,
- (1) णोर्षक मौनिक/शतिकार/विशेष निश्रम के श्राधानों पर" के स्वात पर निस्तिलिखन णोर्षक रखा जाएगा, श्रथीन्:--' "भौतिक/दानेदार/एन. पी. के./पूअन पोषक तत्वों बाले सिश्रणों/एन. पी. के. और सूअन पोषकों के सम्मिश्रणों/ लियेष मिश्रणों के श्राधानों पर"
  - (2) मद (5) में,

"(7) यैच संख्या"

- (i) "केन्द्रीय" णक्त्र के पश्चात् "या राज्य" शब्द जोड़े जाएगे ।
- (ii) प्रक्षर "के" के पश्चान् निम्नलिखिन प्रक्षर जोड़े जायें, प्रशित:--

"जैड एन/एम एन/बी/फेरम (एफर्ड)/सो यू/एम ऑ/ई डी टी ए-जैड एन/ई छी टी ए--- एफर्ड"

(3) मद (6) के बाद निम्नलिखिन मद जोड़ी जाएगी अर्थात्:--"(7) बेच संख्या"

3 कम संख्या (ष) "सूक्ष्म पोयक तस्वों याने उर्वारकों के प्राधानों पर" में सद (6) के पश्चान् निम्नलिखिन मद जोड़ी जाएगी ग्रथीन्:--

[संख्या 1-5/91-- उर्वेरक विधि] रवि सीहन मेठी, संयुक्त गचित्र

- S.O. 260 (E).—In pursuance of sub clause (a) of clause 21 of the Fertilizer (Control) Order, 1985, the Central Government hereby makes the following amendments, with immediate effect, in the Order of the Government of India, Ministry of Agriculture (Department of Agriculture and Cooperation) No. S.O. 977(E) dated the 9th November, 1987, namely:
- 1. In serial no "(A) On container of State fertiliser", after item (v), the following item shall be added, namely:-
  - "(vi) Batch number (applicable only in the case of SSP fertiliser)".

- 2. In serial number (C),
  - (1) For the heading "On containers of physical/ granulated/special mixtures" the following heading shall be substituted, namely:-

"On containers of physical/granualted NPK/Micro-Nutrient mixtures/combinations of NPK and Micro nutrients/Special mixtures".

- (2) In item (v);
  - (i) After the word "Central" the word or State" shall be added.
  - (ii) After the letter "K", the following letters shall be added, namely:-

"Zn/Mn/B/Ferrous (Fe)/Cu/Mo/EDTA-Zn/EDTA-Fe",

- (3) After item (vi), the following item shall be added, namely:-
  - "(vii) Batch Number".
- 3. For serial number (D) "On containers of Micro nutrient fertiliser", after item (vi), the following item shall be added, namely:-
  - "(vii) Batch number."

[No. 1-5/91-Fert. Law] R.M. SETHI, Jt. Secy.